



DRYCLEAN NR

.....

用于有机工业硬质表面的醇基消毒剂

.....

→ 产品说明

欧盟理事会关于有机农产品及其标签的法规 (EC) No. 834/2007中规定, “有机生产是包含农田管理和食品生产的生产体系, 该体系包括最佳环境实践 (...) 因此, 有机生产方式具有双重的社会角色, 一方面提供了可满足消费者有机产品需求的特定市场, 另一方面带来了环境保护的公共福利 (...) »

基于此, AEB公司设计出一系列新型清洗剂产品, 旨在减少有机工业中清洗操作对环境的不良影响。

NR系列的清洗剂产品经过优化, 目的在于降低废液的污染物浓度, 其包装物70%使用的是可回收塑料桶。

其中产品之一**Dryclean NR**是一种基于乙醇和异丙醇的即用型液体消毒剂, 适用于食品行业硬质表面的最终或中间处理。

Dryclean NR特别适用于不建议使用水或水溶液的表面处理。

Dryclean NR可在生产暂停时使用, 用来保持表面的卫生和传送带、灌装机、设备和工具的清洁。

→ 技术特征

物理外观: 无色透明液体

pH值: 7±1

密度: 0.90-1

气味: 酒精的特征

上述化学、物理数据仅代表从产品分析中得出的产品典型特征, 而非产品规格。

→ 使用说明*

Dryclean NR 可以将原液通过喷涂施用在待处理的表面上。

→ 应用领域

食品行业中表面的快速消毒。设备、工具、传送带和板条箱的处理。

→ 配方的相容性

如按照生产商的说明进行使用, **Dryclean NR**与食品行业中通常使用的大多数材料都是相容的。如有疑问, 请在使用本产品前对单一材料进行相容性测试。必须避免与受压易裂的塑料表面 (例如聚碳酸酯) 接触。





DRYCLEAN NR

→ 处理和储存的预防措施

存放在原始容器内，避免极端温度。请参阅《材料安全数据表》。

→ 滴定法

无资料。

→ 包装形式

0.75千克/瓶，每箱20瓶。

*The indications have been established for general use conditions. For conditions differing from the norm, for example depending on the particular water hardness, the working method or cleaning problems, please consult us; our technical service will be pleased to advise you and to cooperate with you.

